

Máquina para el soplado, insuflado y proyectado de celulosa, lana de roca, fibra de vidrio, etc.

Se trata de una máquina económica y muy ligera. Ideal para trabajos de insuflado y proyectado con diversos materiales. Gracias a su diseño y a su carcasa fabricada en polietileno, la máquina **FiberForce PLUS** es muy manejable.

Fácil de transportar

Una máquina de poco peso, con asas, tolva desmontable y ruedas neumáticas que permiten transportarla en casi todo tipo de vehículos, permitiendo el acceso a cualquier lugar de trabajo (ascensores, áticos, etc.)

Alto rendimiento

Dos ejes de trituración en la parte inferior de la tolva, garantiza un desmenuzado preciso del producto consiguiendo un caudal continuo y uniforme. La posición de estos ejes proporcionan un caudal regular independientemente de la cantidad de material que haya en la tolva, por lo que el peso del producto y la gravedad no interfieren en la regulación de la máquina.

Gran Eficiencia de soplado

La máquina **FiberForce PLUS** dispone de una eficiencia de soplado muy elevada, lo que permite al aplicador el llenado de cámaras de altos espesores y densidades.



Control remoto inalámbrico incluido:
Marcha/paro del agitador y el soplador independientemente.

VENTAJAS

- ✓ **Carcasa** fabricada en **polietileno**: ligera, inoxidable y de gran durabilidad.
- ✓ Económica, **eficiente** y con corriente eléctrica a 220V / 50Hz, 16A.
- ✓ **Rápida conexión** a manguera con un diámetro de 63cm.
- ✓ **Regulador** de paso de **material** mediante **tajadera** con diferentes posiciones y caudales.
- ✓ **Sellado de juntas** con Uretano, aportando una **durabilidad de 3 veces superior** a sellados de goma, proporcionando rendimientos de alta producción con menos exigencias de mantenimiento.
- ✓ **Escotillas de acero** inoxidable crean una esclusa prácticamente indestructible.
- ✓ **Gomas inferiores anti-ralladuras y Ruedas Runflat** (no necesitan inflado, aumentan manejabilidad y no rallan el suelo de los pisos en obras de rehabilitación).
- ✓ Control con variador de potencia 0 – 100 % para obtener el control total de la máquina.
- ✓ Válvula anti-retorno: previene el retorno de material y alarga la vida del soplador.

Características

FIBER FORCE



Peso aproximado: 80kg

Conexión a manguera: 63mm de diámetro

Corriente eléctrica: 220V / 50Hz, 16A

Caudal de aire: 3,96 m³/min = 238 m³/h

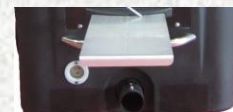
Presión de aire regulable: 4.8 – 4.2 psi = 331 – 290 mbar

Garantía: 1 año

Alto Rendimiento:

Productividad media con **Guata de Celulosa y Lana Mineral** = 600 - 620 Kg/hora

Desmontable y fácil de transportar



Rápida conexión de la manguera y regulación de paso de material mediante tajadera



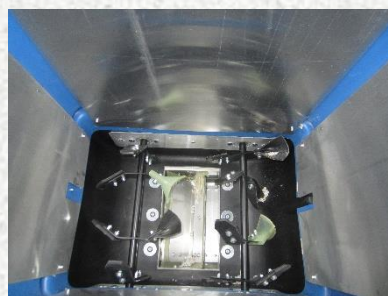
Fácil mantenimiento y limpieza de filtros



Manual de usuario y panel de control en español y según normativa CE
Control independiente del agitador y del aire



Bandeja de llenado plegable para comodidad de transporte y resistente a cargas



Materiales interiores de calidad. Sistema de desmenuzamiento de alta eficiencia

Con el respaldo de los fabricantes líderes del mercado de aislamiento
Formación y Accesorios disponibles para incrementar el rendimiento

La promesa de INTEC

Mejora continua para proporcionar las mejores máquinas del mercado, obteniendo 100% de satisfacción de nuestros clientes.

Distribuidor oficial Europa:

Hanffasern International S.L.

P.I. Valle del Cinca: Calle C – Parcela 53 – Nave 3

22300 Barbastro (España)

Tel.: 653 61 66 93

E-mail: insuflado@gmail.com

www.insuflado.es

Fabricado por:

Insulation Technology Corporation
4040 Kodiak Court
Frederick, CO 80504 USA



Oficina: +1 30 38 33 66 44
Fax: +1 30 38 33 66 50
sales@intecorp.com